## FROWEIN GMBH & CO. KG

# SchwabEX-fluid

#### Verwendung

Bekämpfung von Schaben u. a. Haus-, Material- und Gesundheitsschädlingen.

#### Typ

Gebrauchsfertiges, wasserfreies Sprühmittel (AL).

#### Wirkstoffe

Chlorpyrifos (5 g/l) + Pyrethrum-Extrakt 25 % (1,8 g/l).

Enthält Isoalkane C9 - C12.

### Wirkung

Rasche Sofortwirkung mit Heraustreibeffekt und Langzeitwirkung (Schutz vor Neubefall) nach Kontakt mit den Spraypartikeln bzw. dem Flächenbelag.

#### Besonderheiten

- Wasserfrei.
- Milde und geruchsarme Lösungsmittel.
- Angetrocknete Beläge repellieren nicht.
- Pyrethroidfrei.
- Gemäß § 18 IfSG geprüft und für behördlich angeordnete Entwesungen anerkannt (Schaben). Amtliche Kenn-Nr. B-0046-00-00.

#### **Bedarf**

SchwabEX-fluid wird unverdünnt gespritzt. Bei glatten Flächen sind 10 ml/m² vorzusehen, sonst 25 ml/m². Die Spritzflüssigkeit soll von der behandelten Fläche nicht ablaufen.

#### Anwendung

Verstecke kriechender Insekten wo möglich freilegen. <u>Alle</u> befallenen, belaufenen und verdächtigen Stellen gezielt besprühen.

Geeignetes Anwendungsgerät ist der SprayBOSS von "808" oder ähnliche Druckspritzen. Arbeitsdruck bis max. 2 bar.

#### Kontrolle

Vor jeder Schädlingsbekämpfung ist eine Erhebung über Art und Ausmaß des Schädlingsbefalls zweckmäßig. Geeignete Hilfsmittel hierfür sind Klebe- und Pheromonfallen (z. B. Detektiv S).

#### Schaben

Schaben bevorzugen warme, dunkle Verstecke in der Nähe von Wasser und Nahrung. Die moderne Bautechnik schafft eine Vielzahl idealer Biotope bei Einbaumöbeln, Dämmplatten, Isoliermaterial, abgehängten Decken, Verkleidungen, Installationsschächten usw. Für die nötige Wärme sorgen Zentralheizungen, Bäder, Spülmaschinen, Kühlaggregate, Trockner, Backöfen, Boiler etc.

Bekämpfungen bei Deutschen Schaben nach 5 Wochen und bei Orientalischen Schaben nach 5 Monaten wiederholen.

#### Prophylaxe

Prophylaktische Maßnahmen, die einen Schädlingsbefall bzw. dessen Ausbreitung verhindern, spielen eine wichtige Rolle. Dazu gehören z. B. Verschließen oder Beseitigen möglicher Schädlingsverstecke, Schaffung einwandfreier hygienischer Bedingungen durch regelmäßige Reinigungen, Kontrolle eingehender Waren, optimale Lagerbedingungen, übersichtliche Lagerhaltung, regelmäßige Rauminspektionen und nicht zuletzt die rechtzeitige Durchführung von Bekämpfungsmaßnahmen.

#### Vorsichtsmaßnahmen

Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen. Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät mit Filter A1 – P3 (40 ASt) anlegen. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen.



Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Mißbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. - Gegenmittel: Atropin und Toxogonin.

Personen außer dem Anwender verlassen den Raum. Alle nicht mittelsicher verpackten Lebens- und Futtermittel, Nutz- und Heimtiere sowie Spielzeug, offenes Geschirr u. a. Bedarfsgegenstände vor der Anwendung entfernen. Aquarien und Terrarien mittelsicher abdecken (Belüftung abstellen). Kochgeräte, Tische, Arbeitsplatten u. a. Flächen, auf denen Lebensmittel gelagert, zubereitet oder verzehrt werden sowie Kleidung, Sitzmöbel u. a. Flächen, zu denen häufig Hautkontakt besteht, mittelsicher abdecken oder vor Gebrauch mit einem alkalischen Spül- bzw. Reinigungsmittel abwaschen bzw. reinigen (bei saugenden Flächen ggf. mehrmals).

In sensiblen Bereichen wie Krankenzimmern, Schulen, Kindergärten, Wohnräumen, Büros usw. das Mittel nicht großflächig (z. B. auf Teppichböden, Wände etc.) ausbringen, sondern alle Schädlingsverstecke und deren unmittelbare Umgebung gezielt besprühen.

Kontakt mit frischen, feuchten Sprühbelägen vermeiden. Kinder und Heimtiere fernhalten.

Nicht auf heiße bzw. erhitzbare Flächen oder offene Flammen bzw. Zündquellen sprühen. Empfindliche Objekte (z. B. Polituren, manche Teppichböden) nicht oder nur hauchfein besprühen. Verträglichkeitsprobe an unauffälliger Stelle wird empfohlen. Räume vor Benutzung gründlich lüften (bis der Spritzbelag vollständig abgetrocknet ist).

Packung dicht verschlossen und kühl lagern. Mittel und dessen Reste nicht in Gewässer gelangen lassen.

#### **Entsorgung**

Anfallende Mittelreste und Verpackungen mit Restinhalt gemäß den abfallrechtlichen Regelungen als Sonderabfall entsorgen. Restentleerte Verpackungen sind gemäß Anhang I der VerpackV einer Verwertung zuzuführen.

#### Verpackung

5-, 10- und 25-Liter-Weißblechkanne.





### FROWEIN GMBH & CO. KG

D-72437 Albstadt, Postfach 201440
D-72461 Albstadt, Am Reislebach 83
Tel. +49 (74 32) 9 56-0 · Fax +49 (74 32) 9 56-1 38
www.frowein808.de · eMail: info@frowein808.de